_			_	017	415	יאו				H.			_					<u>88</u>					<u>pr</u>	NO	E(S	·								_
	cı	ΔS	S SS	RIC	SIN S	IAL ILIE	3Cl	AS	35	-	CL	AS	s	T				UB	CL	ASS	KE S (C	NE	S	UBO	CLA	SS	PE	RI	BLC	CF	<u></u>			-
								~_	1	<u> </u>		<u> </u>	T								,,,,,,						٦			Ť		_	-	
							<b></b>							$\dashv$			+			+					┥			+			-			
INTERNATIONAL CLASSIFICATION									L				╀			$\dashv$			+			+					$\dashv$			4			-	
_	_	_	_											╀			4			+			+					4			4	<u> </u>	_	-
į.	1	-	_		,	-	<i>l</i> . ·		•	Ľ			-	_			4			4			4					ᆛ	<u> </u>		4			_
1	1									L	_			1			$\dashv$			4			1					_			4			_
1							_			L				1			$\bot$			1			$\perp$					_			┙			
							<i>I</i>						• •							$\perp$					·									
I	I	$\Box$					<u>,                                     </u>	, .						L				_			ntin	ue	d o	n Is	sue	Slip	) In	sid	e F	ile .	Jac	ke	<u>t</u>	_
					Ret	ecte	sd .	- 0	Thro	ueh	ΠU	men	램)				OF	CL				ا	Non	-ele	cted	A			•••••	Apr	eel			
ein						WE		÷ .					um		strk			Dat		<u></u>	····	••••	Inte 1		ince aim	0	•••••	<u></u>	_	Obj Date		<u>30</u>		-
		·	0(	- 4	Γ			7.	1	1		_	T .	T	Г	Г				Ė		Γ.		Γ	٠.		Γ	Г	ſĬ		v.;	. ;.	70	
	Ü	76	12	1		***	į.	17.0	3		K	E	Original	·	Ì		Ì					;		Final	Ortginal			٠.		3	6	١,		
C			03 N	41	i.		\$	62	L			۴	51	L	_	$\vdash$	-		_	$\vdash$	H	$\vdash$		۴	101	-	Н	H	-		5		-	-
t	3	1	ž	1.4	~~	130	300	12		Ħ	350		52			$\vdash$				Ė	H			:	102						7	. ^ . ^	::	-
1	ን		Y	75	saja.		100						53 54					Н		ļ					103								_	
	1	Ĭ	$\nabla$		200	<b>数</b>	祖	÷	3		11		55	-	$\vdash$	H	-	H	H	H		-		-	105	-						3		-
1	7		Q	2	į.	?'	10	٠. برد	1	L	1		56 57									F			108 107		-		7		to-			
1	+	1	¥			: "" : " "	2		ر. د د مر	H		H	58	_	H	H		Н		H	+	-		-	108	$\vdash$		-	-			H	3.0	
		Ц		 	$\mathbb{R}^{1}$			32		3			59												109									
1		2	2	7		200	35	2	並	142		/%	60 61	-	-	÷	Ŀ	Н	_	-	Н	├	-	┝	110 111	Н		H		Н	<i>7</i> %	×	\$	
1		à											62												112									
1	٠.	H	#	_			-	-	-	H	``	Ľ	63 64	_	H	_	Н	H	_	$\vdash$		<u> </u>		┞	113 114	Н	Н	Ė		Н		Н	$\vdash$	•
1	5	1	T		٠.,			7	上				65												115									
1	_	$\parallel$	X			-		-	-	-		L	66 67	-	L		Н		_			-		ļ-	116 117	Н	Н	<u> </u>	H	Н	Н	Н	ŀ	
t		#	ŏ					,					68	ľ	÷	÷					·				118									
1 2	9		20	$\Box$		Ш		L	L	L			69 70								Н	-		H	119 120	Н	Щ	-	L	Н		H	L	-
2		il	4	·		$\vdash$			$\vdash$	Ė			71												121								L	-
2	"]	П	П										72 73												122 123					П			$\vdash$	-
$\frac{ 2 }{ 2 }$		H	Н	-		H	H	-	H	╁		H	74		H		Н		-			-			124	Н		_		Н				-
2		Д	П				匚			L		$\Box$	75 76												125 126							Н	L	-
2		Н	Н	-	Н	┝	$\vdash$	H	┝	H		一	77	Н	Н		Н	Н				H		-	127	Н	$\dashv$	$\vdash$		H				-
2	_			$\Box$						$\sqsubset$			78												128 129						$\Box$		L	-
3		H	1			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	+		$\vdash$	79 80	H		-	┝┈┤			$\vdash$	Н	$\vdash$			130	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	H	$\Box$			-
3	1		Ν						Ė			匚	81												131					口	Д			•
3			묏	$\dashv$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	ŀ	├	82 83	┝	$\vdash$	Η-	Н	H	-	-	Н	-		-	132 133	H	Н	-	-	H	Н	$\dashv$	$\vdash$	-
13	4	П	V						I				84												134			$\Box$		口		Д		-
(3 3		약	¥	-	Ŀ	-	├	$\vdash$	$\vdash$	+		<u> </u>	85 86	-	├	<u> </u>	H	Н		$\vdash$	Н	-		$\vdash$	135 136	$\vdash$	$\dashv$	H	Н	Н	Н	Н	-	-
3	7	1	7				匚		口		1.		87												137									
3	- 1	4	$\dashv$	4		L	H	L	$\vdash$	-	1	H	88 89	H	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н	$\Box$	$\vdash$	$\vdash$	-		-	138 139	Н	$\dashv$	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	H	
4	0	<u></u>									1		90												140					口	口			
4	_	$\exists$	$\exists$	ij		F	F	F	F	F			91 92	F		L	L	$\Box$			$\Box$				141 142	Ц		ļ	$\vdash$	$\sqcup$	Н	H	H	-
4	_	$\dashv$	-	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	1	-	93	-	$\vdash$	$\vdash$		H	-	$\vdash$	Н			$\vdash$	143									
4		7				F			L	F			94												144		П		$\Box$	П	П	П	L	•
4		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	+	1	-	96	$\vdash$	$\vdash$	├─		H			H	-		<del> </del>	146	$\vdash$	Н	_	<del>  -  </del>	Н	H	$\Box$		-
4	_	コ						L	L				97					$\square$							147	П				$\Box$	П	П	F	-
		+	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	╀	+	1	$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-			148	Н	Н	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н	Н	Н	H	-
4	6 7														96 97 98	96 97 98	96 97 98	96 97 98	96 97 98 98	96 146 97 147 98 148	96 146 97 147 98 148	96 146 97 147 148 148	96 146 97 147 148 148	96 146 97 147 148 148	96 146 97 147 148 98 148 148	96 146 97 147 148 98 148 148 148 148 148 148 148 148 148 14	96 146 97 147 148 98 148	96 146 147 147 98 148 148 1						